



2014 برنامج الاختبارات الوطنية

الصف 3

أسئلة تدريبية لإختبار العلوم

الإرشادات

إستخدم قلم رصاص أو قلم حبر أزرق لتظليل الدوائر.

بعض الأسئلة تحتاج لتظليل الرموز إما أ أو ب أو ج أو د .



إن ظلت الرموز الخطأ ، أشطب الرمز وظلل رمز الإجابة الصحيحة.

إستمع لتعليمات معلمك.

أسئلة للتدريب

هناك خمسة أنواع من الأسئلة في هذه الاختبار. سنقوم بالتدريب على سؤال واحد من كل نوع.

النوع الأول:

بالنسبة لهذا النوع من الأسئلة يتعين عليك تظليل الدائرة المجاورة للإجابة الصحيحة. على سبيل المثال:

ظلل دائرة واحدة فقط.



- ما لون أوراق الشجر في معظم النباتات؟
- أ. أخضر.
- ب. أزرق.
- ج. أرجوان.
- د. قرنفلي.

P1

النوع الثاني:

بالنسبة لهذا النوع من الأسئلة يتعين عليك تظليل الدائرة اسفل الاجابة الصحيحة. على سبيل المثال:

ظلل دائرة واحدة فقط.



أي من الحيوانات التالية له أجنحة؟



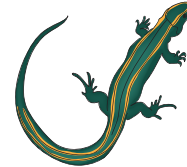
د



ج



ب



أ

P2

النوع الثالث:

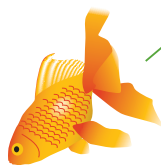
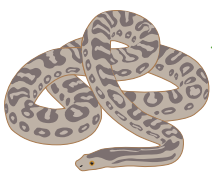
في هذا النوع من الاسئلة يتعين عليك كتابة كلمات على سبيل المثال:

اكتب إجابتك داخل المستطيل.



اكتب اسم الشيء الظاهر امامك ؟

P3



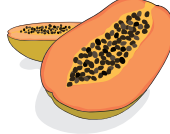
النوع الرابع :

بالنسبة لهذا النوع من الأسئلة يتعين عليك تظليل الدائرة تحت الإجابة الصحيحة.
على سبيل المثال:

أي من الأشياء التالية عبارة عن فاكهة؟

P4

ظلل دائرة واحدة فقط.



ب



أ



د



ج

النوع الخامس:

في بعض الاسئلة يتعين عليك رسم شكل بياني على سبيل المثال:

أرسم عموداً يمثل ثلاثة موزات.

P5

الظل الارتفاع الصحيح
في عمود واحد.



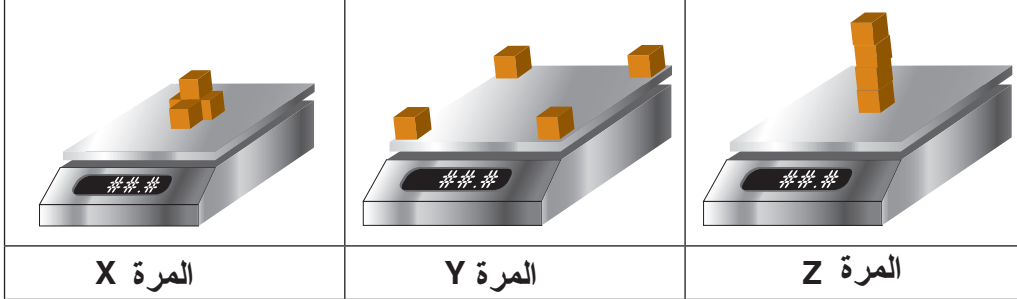
4				
3				
2				
1				
0				
	تفاح	برتقال	موز	تمر

نوع هنا، انتظر تعليمات معلمك

الأسئلة التدريبية لإختبار العلوم تبدأ من هنا.

UAE015-Q01

قامت عائشة بوزن المكعبات الأربعة نفسها ثلاث مرات (X وY و Z)، استخدمت الميزان الرقمي نفسه.



الميزان الرقمي نفسه ثلاث مرات

أي من التالي صحيح؟

1

ظلّل دائرة واحدة فقط.



- أ) X تعطي وزناً أكبر.
- ب) Y تعطي وزناً أكبر.
- ج) Z تعطي وزناً أكبر.
- د) كل الأوزان متساوية.

10UAE035-Q01

في أي الأماكن يكون الهطول أقل؟

2



ب



أ



د



ج

يستعمل كل جهاز من الاجهزة التالية الكهرباء.



المروحة



الساخن



الخلاط



المصباح

أي من التالية يوضح الاستخدام الصحيح للكهرباء؟

3

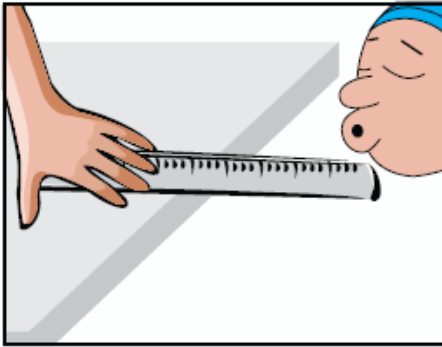
- Ⓐ المروحة لإنتاج الحرارة.
- Ⓑ الخلاط لإنتاج الحركة.
- Ⓒ الساخن لإنتاج الضوء.
- Ⓓ المصباح لإنتاج الصوت.

ظل دائرة واحدة فقط.

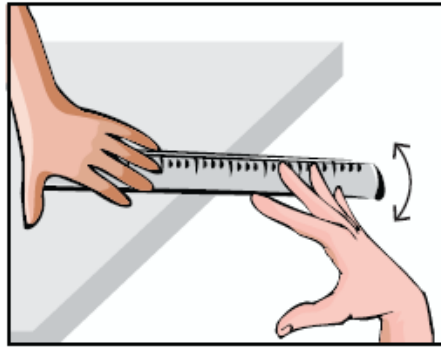


ما هي أفضل طريقة لإصدار صوت؟

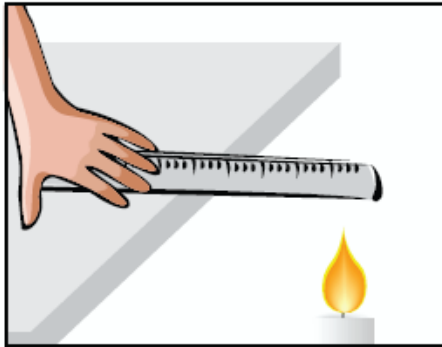
4



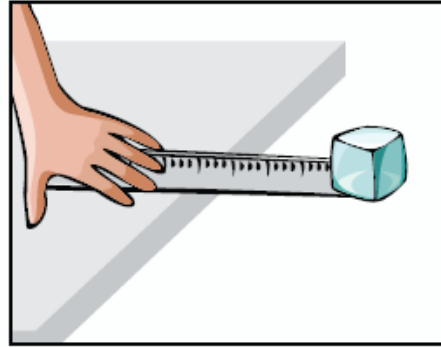
Ⓑ



Ⓐ

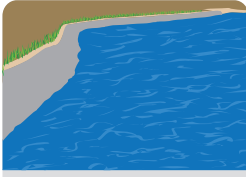


Ⓓ



Ⓒ

أي من الأشكال التالية تبين الترتيب الصحيح لدورة الماء في الطبيعة؟



تجمع المياه
في الأنهار والبحيرات

4



تبخر المياه

3



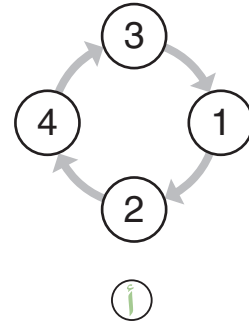
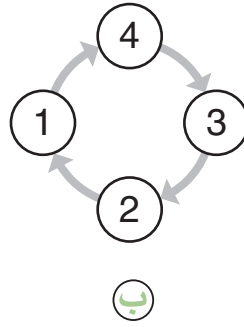
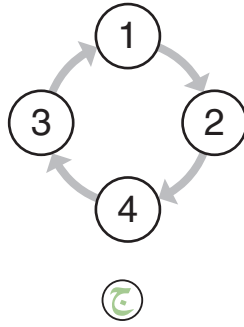
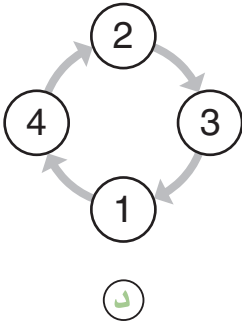
التكاثف

2



الهطول

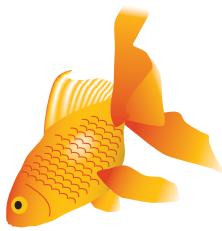
1



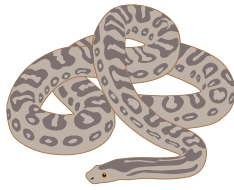
ظل دائرة واحدة فقط.



إليك أربعة أنواع من الحيوانات.



سمكة



ثعبان



عصفور



قرد

ما المشترك بين الحيوانات الاربعة ؟

أ القلب. ب الشعر على الجسم. ج القشور. د الذراعان.

الحيوانات



هنا تعيش الحيوانات



أي من الترتيب التالية يبين مكان عيش كل حيوان من الحيوانات؟

7



أ



ب



ج

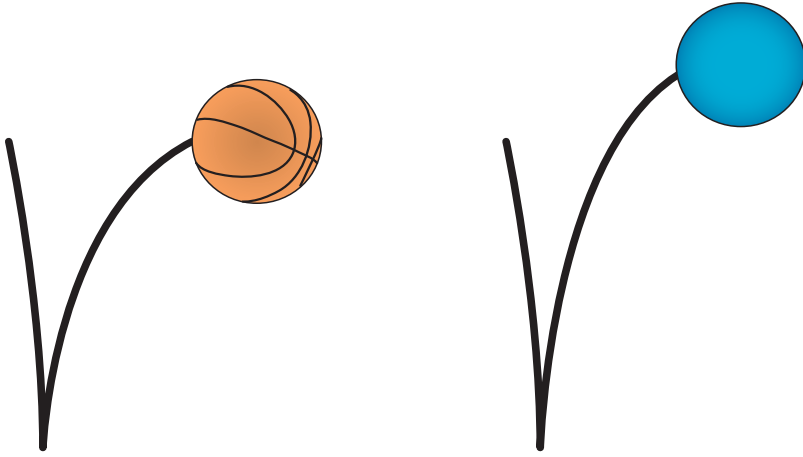


د

ظلل دائرة واحدة فقط.



يختبر أحمد كرتي مطاط لمعرفة كيفية ارتدادهما.



ارتداد كرة بترتالية اللون

ارتداد كرة زرقاء اللون

أفقت أحمد كرة بترتالية اللون على الأرض.
وقذف كرة زرقاء اللون على الأرض.

هل يستطيع أحمد عمل مقارنة عادلة باستخدام هذا الاختبار؟

8

- Ⓐ نعم، لأن الكرتين ذات حجم واحد .
- Ⓑ نعم، لأن الكرة زرقاء اللون ارتدت أعلى من الكرة بترتالية اللون.
- Ⓒ لا، لأن الكرة البترتالية ارتدت أولاً.
- Ⓓ لا، أسقط إحداهما بينما قذف الأخرى.

ظلل دائرة واحدة فقط.



بعض الأشياء تحتاج للطاقة لتعمل.
أي الصفوف توضح تلك الأشياء فقط؟



مقالة



لمبة



كرسي

أ



باب



زهريّة



براد

ب



صورة زيتية



محمصة خبز كهربائية



كرسي

ج



تلفاز



ساعة



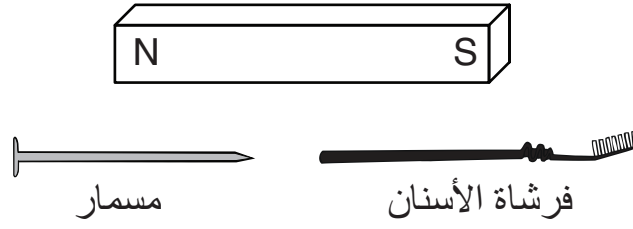
راديو

د

ظل دائرة واحدة فقط.



وُضِعَ مغناطيس بجوار مسمار وفرشاة الأسنان.



توقع أربعة طلاب ما سوف يحدث، وقاموا بكتابة توقعاتهم:

المغناطيس وفرشاة الأسنان	المغناطيس والمسمار	الطالب
لا يحدث شيئاً	لا يحدث شيئاً	علي
تجاذب	لا يحدث شيئاً	اماني
لا يحدث شيئاً	تجاذب	سالم
تجاذب	تجاذب	ليلى

من من الطلاب الأربعة توقعه صحيح؟

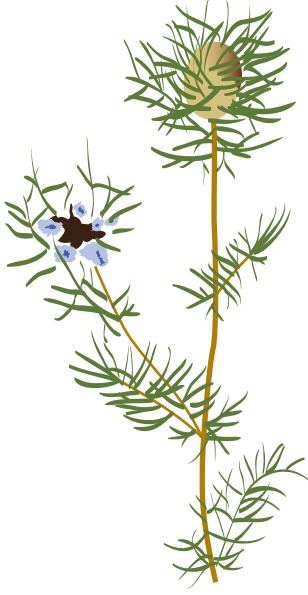
10

ظل دائرة واحدة فقط.



- أ علي
 ب اماني
 ج سالم
 د ليلى

إليك ثلاثة أنواع من النبات.



أي من الخصائص التالية يمكن استخدامها لتمييز أجزاء النبات؟

11

أ شكل الورقة.

ب شكل الزهرة.

ج حجم الورقة.

د لون الزهرة.

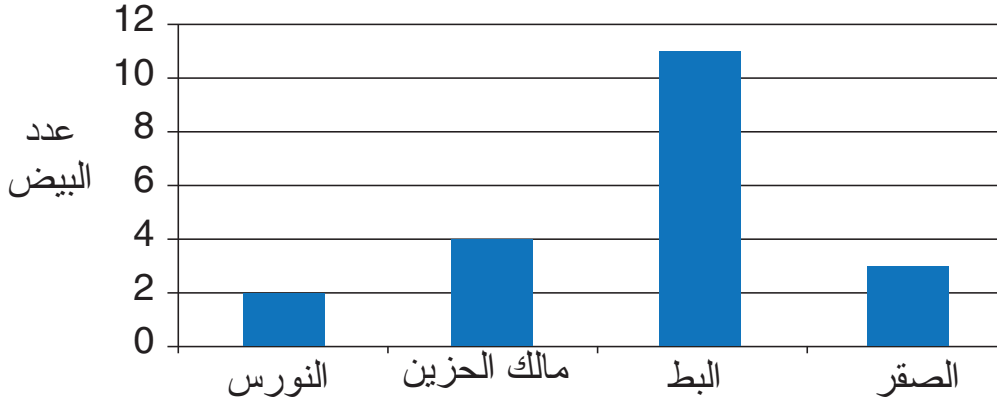
ظل دائرة واحدة فقط.



الرسم البياني يوضح عدد البيض التي تضعها اربعة انواع مختلفة من الطيور.

UAE029-Q01

البيض التي تضعها اربعة انواع من الطيور



ظل دائرة واحدة فقط.



أي نوع من الطيور يضع اقل عدد من البيض؟

12

- أ) النورس. ب) مالك الحزين. ج) البط. د) الصقر.

UAE008-Q02

لاحظ شكل البذرة. تحتوي كل بذرة على نبتة صغيرة ستتمو إذا كانت الأجواء ملائمة.



أي جزء من البذرة هو المسؤول عن إمداد النبتة الصغيرة بالطاقة؟

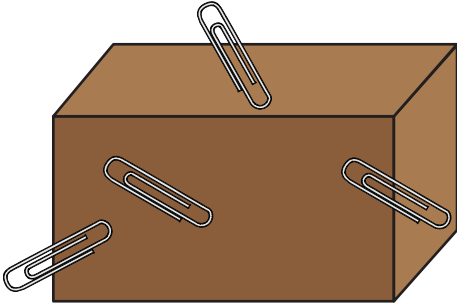
13

- أ) برعم النبتة الصغيرة.
ب) جذر النبتة الصغيرة.
ج) غلاف البذرة.
د) مخزن الطعام.

ماذا تتوقع أن تجد عالية داخل الصندوق؟

14

ظلل دائرة واحدة فقط.



- أ شيء سائل.
- ب شيء أزرق اللون.
- ج شيء ممغنط.
- د شيء كبير الحجم.

ما عنصر الطقس الذي يقيسه الجهاز في الصورة المجاورة؟

15



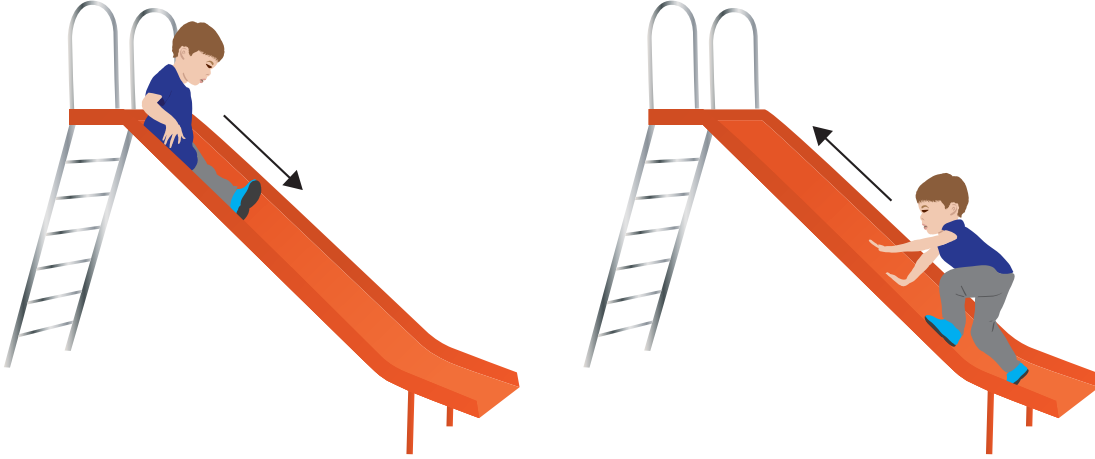
- أ هطول المطر.
- ب درجة الحرارة.
- ج قوة الرياح.
- د الغبار في الهواء.

اختر اذا كانت هذه الحيوانات من الفقاريات أو اللافقاريات؟

لافقاريات	فقاريات	الحيوان
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	 الدولفين
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	 نجم البحر
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	 الخنفساء



ظلل دائرة واحدة فقط في كل سطر.



منزلة الملعب

17 لماذا يكون اصعب عليه تسلق المنزلة للأعلى بدل من الإنزلاق عليها للأسفل؟

ظل دائرة واحدة فقط.



- أ لأن ميل المنزلة منحدر جداً.
 ب هناك احتكاك اكثر عندما يتسلق المنزلة.
 ج لأنها زلقة اكثر عندما يتسلقها.
 د لأنه يتسلق المنزلة عكس الجاذبية الارضية.

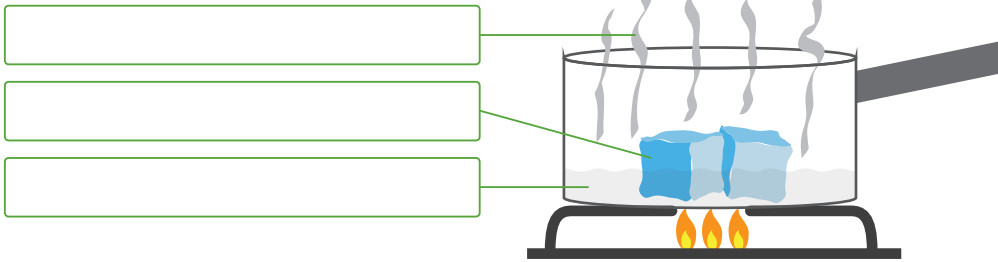
يسخن جمال بعض مكعبات الجليد في مقلاة.

18 اختر كلمات من الصندوق لوضع عناوين لرسم جمال. استعمل كل كلمة مرة واحدة.

أكتب إجابتك داخل المستطيل.



صلب، سائل، غاز



قامت رنا بعد اشياء مختلفة و وجدت الأعداد كالتالي.

عدد الاشياء	
الاشياء	العدد
حجارة بنية	7
نباتات صغيرة	3
طير	1
ارانب	2

كم عدد الاشياء التي وجدتتها؟

19

ظل دائرة واحدة فقط.



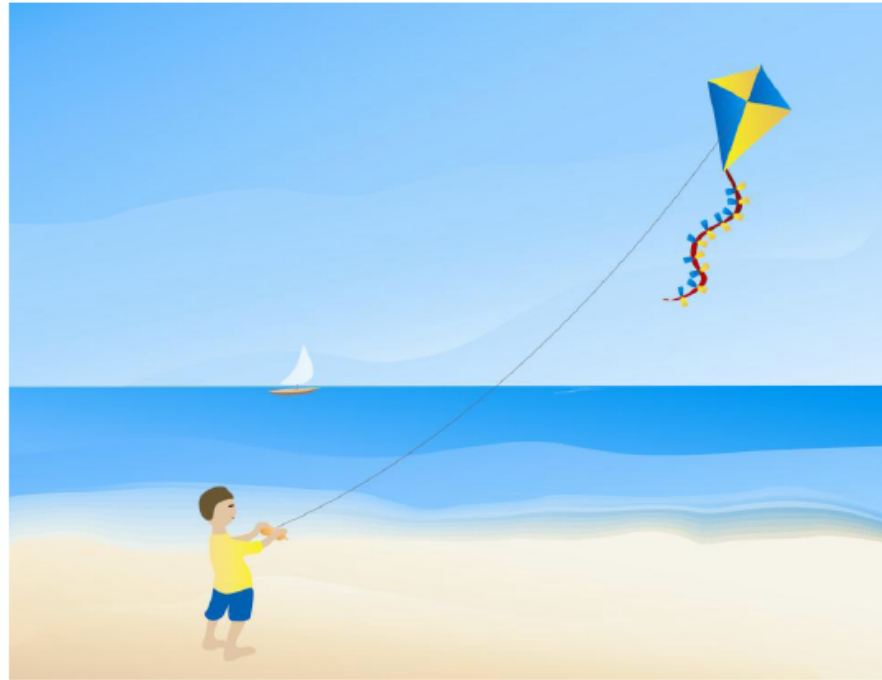
13 (د)

10 (ج)

7 (ب)

6 (أ)

يقوم الطفل الظاهر في الصورة باللعب بطائرته الورقية على الشاطئ



يمكن وصف الطقس على أنه:

20

(أ) دافئ مع رياح.

(ب) دافئ وغانم.

(ج) بارد مع رياح.

(د) دافئ وممطر.

الأسئلة التدريبية لإختبار العلوم تنتهي هنا.



دولة الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم
إدارة التقويم والامتحانات
برنامج الاختبارات الوطنية
www.moe.gov.ae
uaenap@moe.gov.ae

حقوق الطبع محفوظة © لوزارة التربية والتعليم، أ.ع.م